

愛媛県内の状況

【R3.6.8 9時現在】

<封じ込め・終了事例>

事 例	公表日	検査数	陰 性	陽 性	変異株陽 性	関係者調査	PCR検査	健康観察
対処事例①: 779事例 ※193、252、262、335、 336、341、358、373、 501、529、595、654、 660、667、675、691:欠番		19,881	17,517	2,364		●	●	●
松山市保健所: 1事例 (806事例目)		3	2	1		●	●	●

<囲い込み事例>

対処事例②: 20事例		738	637	101		●	●	○
松山市保健所: 1事例 (819事例目)		5	4	1		●	●	○

<調査中事例>

事 例		公表日	検査数	陰 性	陽 性	変異株陽 性	関係者調査	PCR検査	健康観察
対処事例③:6事例			169	160	9		○	○	○
337事例目 【繁華街・松山市】		3/21	1,097	894	203	+	○	○	○
632事例目 【高齢者施設⑩・東温市】		4/23	598	551	47	+	○	○	○
821事例目 (西条保健所)		6/7	(5) 6	(5) 5	1		○	○	○
822事例目 (松山市保健所)		6/7	(5) 6	(5) 5	1		○	○	○
新	2事例 合計	6/8	(4) 4	0	(4) 4		○	○	○
上記以外	PCR検査		36,624	36,624			—	—	—
	抗原検査		30,431	30,431					
合 計			(14) 89,562	(10) 86,830	(4) 2,732	衛生環境研究所等の検査 かかりつけ医等の検査			0 件 4 件
診療・検査医療機関での検査数 (金曜日に1週間の合計を計上)			前週 1日平均 260件						

【凡例】 ●: 接触者特定済、検査完了、健康観察終了
○: 接触者特定中、検査中、健康観察中

※上記の()内の検査数は、対応中の事例に関して昨日実施した検査並びに衛生環境研究所及び地域外来・検査センターで実施した検査の件数です。

	変異株PCR検査結果(県実施)※1				ゲノム解析結果(国実施)※2					【参 考】 変異株陽性 事例数 (陽性者数計)
	検査数	変異株陰 性	変異株陽 性	判定不能※3	イギリス	南アフリカ	ブラジル	フィリピン	その他	
変異株検査	841	208	616	17	99	0	0	0	0	258事例 (事例合計1304人)

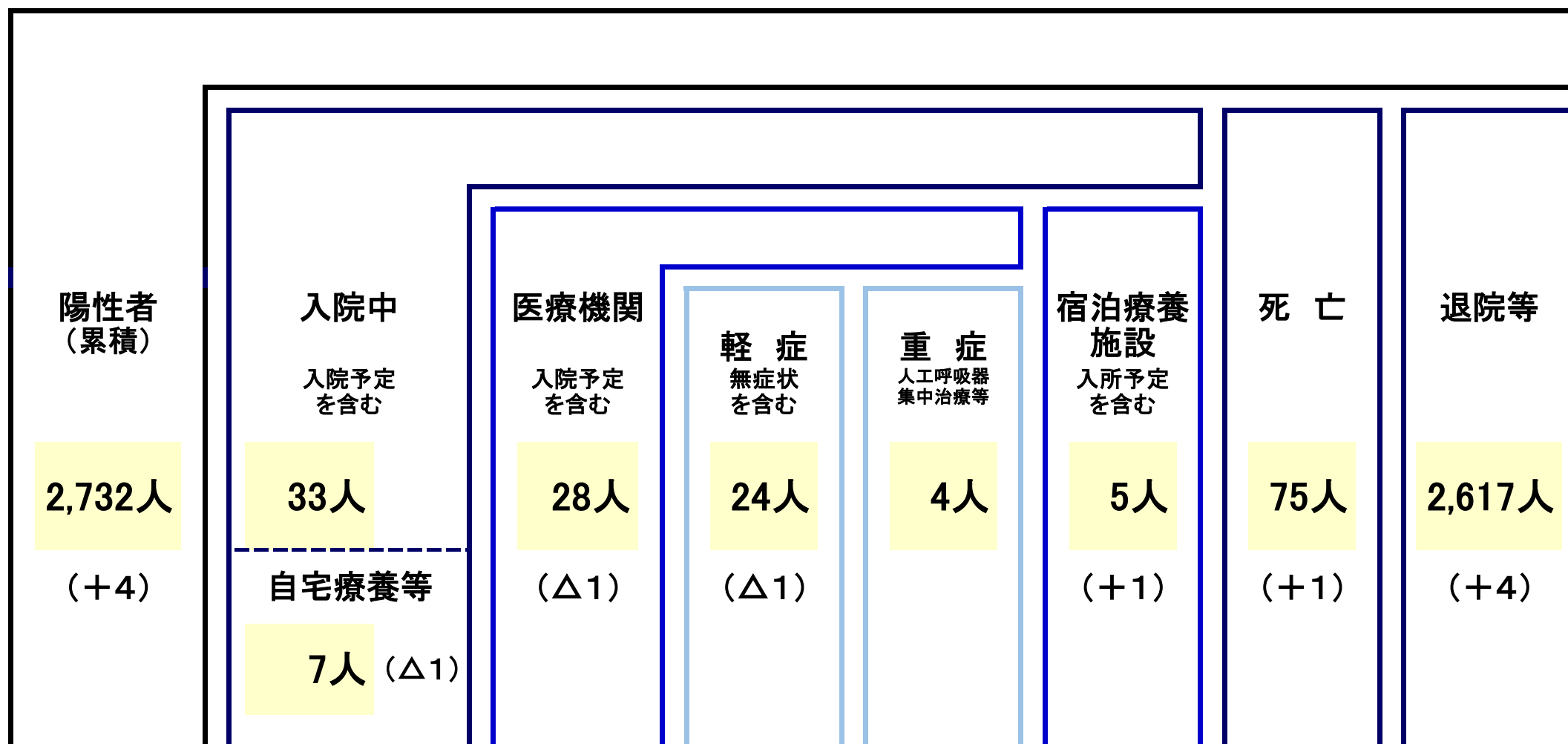
※1 変異株PCR検査は、新型コロナウイルスの陽性が確認された方の中から抽出して実施しています。

※2 ゲノム解析結果には、国立感染症研究所による解析で特定の変異株の特徴がみられたが確定には至らなかった件数も含まれます。

※3 「判定不能」は、ウイルス量が少ない等の理由により、変異株であるかどうか判定ができなかった件数を示しています。

県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和3年6月8日 9時現在



検 査 実 績（管轄保健所別）

【R3.4.30現在】

保健所	市 町	管内人口 (R元.10.1)	検査件数	陰 性	陽 性	陽性率
四国中央	四国中央市	83,630	2,124	2,040	84	4.0%
西 条	新居浜市、西条市	221,412	6,135	5,877	258	4.2%
今 治	今治市、上島町	158,547	6,413	6,250	163	2.5%
中 予	伊予市、東温市、久万高原町、 松前町、砥部町	127,763	4,557	4,398	159	3.5%
八幡浜	八幡浜市、大洲市、西予市、 内子町、伊方町	133,353	5,749	5,648	101	1.8%
宇和島	宇和島市、松野町、鬼北町、 愛南町	104,966	4,237	4,118	119	2.8%
松山市	松山市	509,139	28,950	27,496	1,454	5.0%
計		1,338,810	58,165	55,827	2,338	4.0%

一斉検査	実施時期	検査件数	陰 性	陽 性	陽性率
繁華街臨時PCR検査センター	3/30～4/9	1,151	1,139	12	1.0%
高齢者施設一斉検査	4/15～	4,254	4,249	5	0.1%

※先月の月末時点の検査実績(管轄保健所別)については、毎月下旬頃に更新する予定です。

市町別の進捗状況（6/7時点）

県全体で14.7ポイント向上（9.1%→23.8%）

- ・VRS（ワクチン接種記録システム）に基づく接種実績
- ・高齢者等への接種済み人数（A）＝1回目の接種回数（人数）
- ・高齢者等接種割合（B）＝（A）／（65歳以上人口 ※令和2年4月1日時点）
※高齢者等：65歳以上高齢者のほか、高齢者施設従事者等が含まれる場合がある。

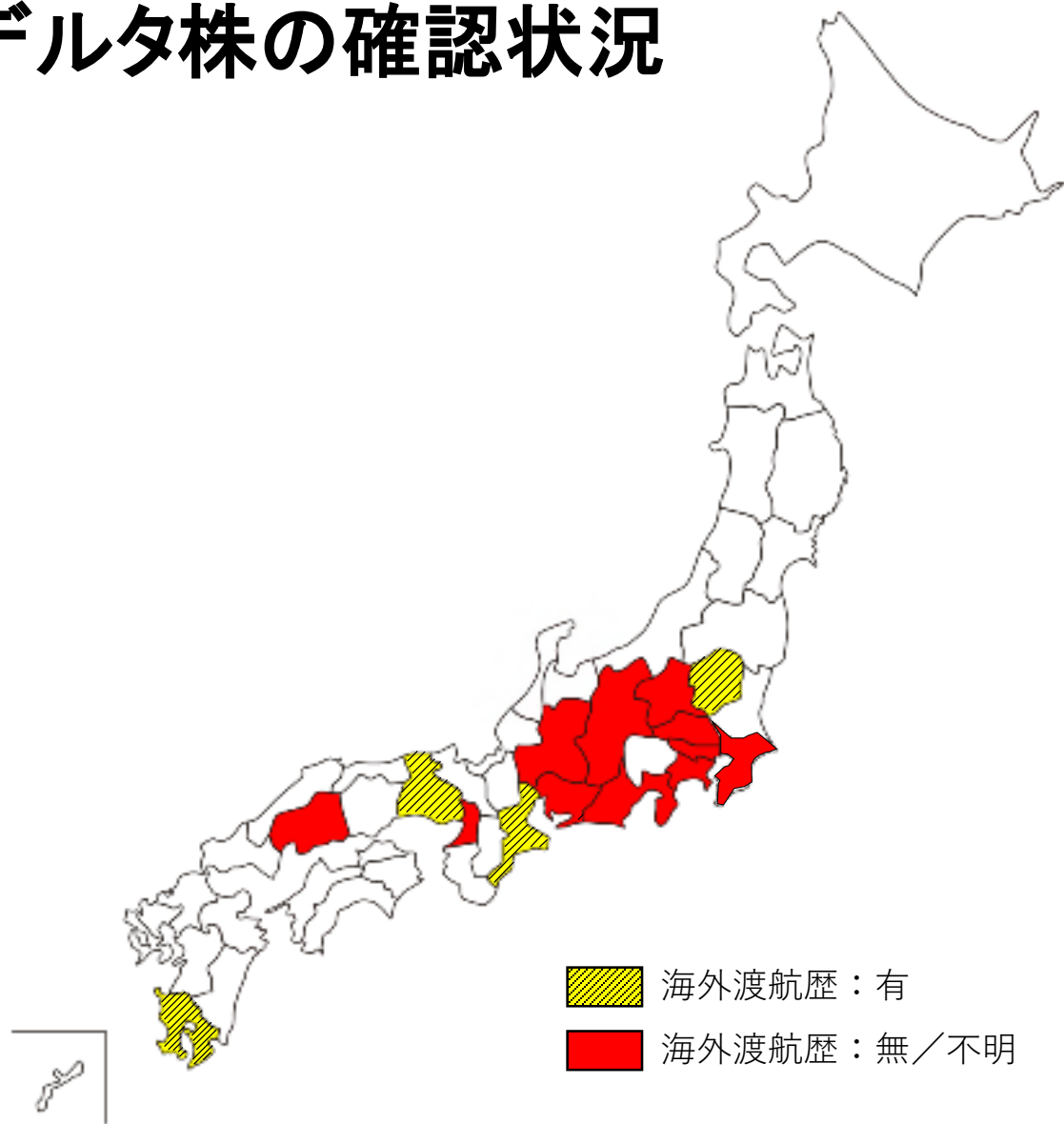
5月27日時点（前回発表）		
市町名	高齢者等への 接種済み人数 (A)	高齢者等 接種割合 (B)
鬼北町	1,651	36.4%
久万高原町	1,161	30.0%
上島町	905	29.7%
東温市	2,521	24.6%
砥部町	1,536	22.3%
松前町	1,932	20.6%
新居浜市	7,096	18.6%
松野町	305	17.3%
伊予市	2,042	16.8%
内子町	1,026	15.9%
愛南町	1,223	13.5%
西条市	4,321	12.4%
八幡浜市	1,621	12.3%
西予市	1,714	10.8%
宇和島市	2,880	10.0%
四国中央市	2,512	9.0%
伊方町	260	6.1%
大洲市	817	5.4%
今治市	2,116	3.9%
松山市	2,573	1.8%
県計	40,212	9.1%

6月7日時点		
市町名	高齢者等への 接種済み人数 (A)	高齢者等 接種割合 (B)
鬼北町	3,074	67.7%
東温市	5,553	54.1%
松前町	4,860	51.7%
上島町	1,508	49.4%
久万高原町	1,815	47.0%
伊予市	5,367	44.1%
砥部町	2,643	38.4%
新居浜市	12,773	33.5%
内子町	2,072	32.1%
愛南町	2,836	31.2%
西条市	8,697	25.0%
西予市	3,685	23.3%
八幡浜市	2,980	22.6%
大洲市	3,417	22.5%
宇和島市	6,304	21.9%
今治市	10,210	18.6%
松野町	305	17.3%
四国中央市	4,593	16.5%
伊方町	664	15.7%
松山市	21,784	15.4%
県計	105,140	23.8%

※松野町（5/27時点）の高齢者等への接種済み人数（A）について、精査の結果347人→305人に修正。

国内でのデルタ株の確認状況

都道府県	公表人数	海外渡航歴
栃木県	4 (3)	有
群馬県	12	有、無
埼玉県	3 (1)	有、無
千葉県	7 (6)	有、無
東京都	28(10)	有、無
神奈川県	40(1)	有、不明
長野県	1	不明
岐阜県	1	不明
静岡県	12(5)	有、無
愛知県	5 (1)	有、無
三重県	1	有
大阪府	24(1)	無、不明
兵庫県	14(2)	有
広島県	8 (1)	有、無
鹿児島県	1(1)	有
空港検疫	206(160)	-



※ () 内は5/25公表時の数字

※各県の公表資料や報道等を基に作成

特別警戒期間 4つのポイント

① 感染回避の継続徹底

(感染防止の基本)

② 体調異変時は休んで受診

(職場・学校への感染拡大阻止)

③ 緊急事態宣言地域との往来自粛

(変異株持ち込み対策)

④ 当面はルールを守った会食実施

(飲食店・会食クラスターの阻止)